

PONEN EL FONDO ESPECIAL PARA LA AMERICA LATINA

WASHINGTON, agosto 26 (UP). — La comisión de asig-
naciones del Senado aprobó hoy la reposición de 21.000.000 de
dólares del fondo especial de 25 millones de ayuda para Amé-

plina que había sido eliminado por la Cámara de Representantes al considerar el proyecto de ley de ayuda al extranjero.

Un informe especial no fue solicitado por el Poder Ejecutivo sino que surgió al atender el proyecto de ley cuando estaba pendiente de su trámite por el Senado. El informe fue agregado por iniciativa del senador Demócrata George W. Packer.

La Comisión de Asignaciones de la Cámara Baja eliminó el fondo de reserva de la ley de asignaciones y en su informe declaró que la suma no había sido solicitada por el Poder Ejecutivo ni estaba preparado plan alguno sobre ella.

En esas razones la Comisión no pudo resolver por votación

dólares a 32,400 millones, Brasil, Cuba y México redujeron también de modo importante sus deudas, y Colombia aumentó en las deudas por obligaciones impagadas en once países. La del Perú aumentó en 1,400,000 dólares a 11,500,000 y la de Venezuela en 2,400,000 a 35,000,000 dólares.

Los pagos de giro por los importadores latinoamericanos en Julio superaron en 10,600,000 a los de Junio. Las remesas colombianas aumentaron por igual por el mes consecutivo, siendo el incremento de Julio de 9,100,000 dólares para un total de 14,900,000.

El total de los nuevos giro: contra los importadores de América Latina en julio pasado fue de 6.300.000 dólares mayor que el de junio. Quince países contribuyeron al aumento.

Una "fantástica" acusación China

WASHINGTON, 24. (UP). — El departamento de estado se declaró hoy muy ofendido por la "fantástica" acusación de China, con-

menor que la que el Presidente Eisenhower encareció al Senado para aprobar después que la

comisión del Senado aprobó el presupuesto por 14 votos contra 10. Todos los aumentos son en

La semana pasada, el departamento anunció que 24 periodistas

presidente de la Comisión de Relaciones, Senador Demócrata Hayden, dijo confiar en que el correspondiente proyecto de ley autorizaría a los periodistas norteamericanos serían autorizados a visitar China comunista, pero que no concedería privilegios recíprocos a los periodistas chinos. Ayer, radio Pekín calificó el

en condiciones de ser consi-
derado por el senado en pleno "lo
posible", quizá mañana o el
próximo día.

INFORME DEL BANCO DE RESERVA
EVA YORK. Agosto 26. (U.)
 El Banco de la Reserva Federal de Nueva York informó hoy

“El departamento de elado s...

durante el mes de julio pasado. Los pagos de letras a los importadores de América aumentaron a 54,300,000

White señaló también que las 2 organizaciones informativas autorizadas para enviar comunicaciones

Además, dijo, China comunista no hizo "la menor insinuación"

aron reducciones de las deudas de 12 países. La reducción más alta fue la de Colombia cuyas obligaciones disminuyeron en 12.200.000

ERO EN BUENOS AIRES

delegados, que representan a algo más de dos millones de obreros. Muchos de los delegados aprovecharon la oportunidad para criticar al gobierno provisional por haber inter-

venido en los sindicatos obreros a partir de noviembre de 1955, cuando se amenazó al gobierno con una huelga general promovida por los peronistas.

fueron peronistas y por lo pertenecen a la lista de dirigentes obreros descalificados, mo hasta el punto de que un observador declaró que 40 votos pe-
drían decidir el triunfo de uno

La sesión inaugural de hoy se celebró sin incidentes. Dos automóviles de la policía se pararon

hazar el preparado vor el in-
ntor del gobierno, que tiene
ado el número de los temas.
ló que el Congreso debe anu-
desdeshabilitación, en un

Unos 600.000 trabajadores iniciaron hoy paros por diversas razones, principalmente en apoyo de su demanda que las jubilaciones

an C. López Ossornio, portavoz del grupo antiperonista de la UCR, dirigente de la Unión de Empleados Públicos, expresó el

el trabajo esta mañana a las 1 por esa razón, en tanto que Sindicato de Empleados de Comercio — el mayor de su fracción.

de Argentina — parará el trabajo quince minutos a partir de las cinco de esta tarde.

la solidaridad no puede lograrse cuando deliberadamente se niega que los trabajadores fueron los que hicieron posible el paro hoy en apoyo de la demanda sobre el reajuste de las jubilaciones. Los trabajadores de la UTE

Los trabajadores de la línea ferroviaria General San Martín se pendieron sus labores nuevamente hoy desde las siete hasta once de esta mañana al sentirse

Los grupos antiperonistas se
lizaron en la primera sesión del
greso a presentar propuestas
a la cuestión inicial de la

blema, que será la piedra de
para la distribución del po
la composición de la comi
de credenciales.

Juan Coral, de la Unión Ferroviaria, propuso que la comisión se componga de 11 miembros, ocho representando a la mayoría y 3

Un portavoz antiperonista dijo
privado que creía que su gru-
tenía la mayoría y que le pa-

La Unión de Carpinteros pro-
pone, sin embargo, que los con-

...sin embargo que la comisión se componga de 25 miembros que representen a 25 uniones setentrionales en las que el grupo antigubernamental tiene la mayoría.

Entre los obreros de los telinos del estado y de la industria de la costura existe una alta parecida.

— XIV —

Durante el Año Geofísico Internacional los oceanógrafos de 27 países estudiarán a bordo de 70 naves fletadas al efecto y desde un centenar de observatorios establecidos en apartados

que un centenar de islas y sobre grandes masas flotantes de hielo en el Ártico, dos problemas de verdadera trascendencia cuya solución requerirá el esfuerzo coordinado de los hombres de ciencia.

El primero de los problemas referidos a la zona del Ártico es el estudio geológico y geográfico de la zona. El Geológico Internacional.

Los estudios del fondo de 1844 se refieren al nivel de las mareas, de todo punto indispensable para fines de los ingenieros y navegantes, que se insertan en los anales de la Armada y para anotar al oceanógrafo informes más o menos exactos sobre extracciones fluctuaciones que se lanzan aguas.

Los científicos tratarán de comprobar un curioso descubrimiento del ultramar, 1858, por la Armada, en la Sección de Oceanografía de la Jolla, que se refiere a las mareas.

Los científicos de dicho Instituto afirman que durante el mes de mayo, de verano el nivel de Scipius, tanto en el hemisferio austral como en el del norte, se eleva de un modo apreciable cuando el nivel de la superficie del agua de Scipius obedece a un movimiento ascendente de las aguas. Esto se produce a través de la línea ecuatorial o era simplemente un fenómeno local, como el resultado de dilatación de la masa de agua del mar.

Los científicos expresan, «similares a los que se producen en los océanos de Scipius dicen que no se puede determinar con precisión el movimiento de radiatividad, además del estudio del calor que surge del interior de la Tierra».

Los científicos de Scipius, de esto a educación, afirman que el movimiento indirecta de las corrientes profundas de las aguas de Scipius, por ejemplo, indicarán la radiación de la Tierra y la actividad de determinar cuando salta de la Antártida.

mo, obtener un conocimiento más completo de las corrientes oceánicas del océano, que son tan misteriosas como importantes.

Estos rios subterráneos se forman, tanto en el hemisferio septentrional como en el meridional, cuando el agua se enfría. Las corrientes se forman al dilatarse, y, en consecuencia, desde el fondo hacia la línea ecuatorial donde finalmente se elevan y se hacen visibles.

"Se conocen tan poca cosas acerca de la circulación del agua del océano profundo que es imposible arriesgar las corrientes tardan en llegar o diez mil años para el Atlántico o para el Pacífico", declaró recientemente el Dr. Roger Revelle de la Institución Scripps Oceanográfica.

Por qué razón se puede preguntar, desear los científicos de todo el mundo que se pueda descubrir el misterio de las corrientes profundas, que son tan lentas, desempeñan un papel tan importante en el clima de la Tierra.

El mundo, al igual que el mar, está dividido en continentes y océanos, por lo que los movimientos de las corrientes profundas de los océanos?

Esta curiosidad se basa en dos razones principales. Una de ellas es que, poseyendo un conocimiento más completo, se facilitará la prevención de la contaminación de las zonas atmosféricas, ya que los movimientos de grandes masas de agua pueden afectar al clima de un tiempo en extensas regiones de la tierra.

Forman parte del gran movimiento de difusión del calor en el mundo los movimientos de las corrientes profundas que transportan los tenebrosos movimientos de agua que conducen al calor del océano. Los movimientos de las corrientes profundas son el resultado general que causan los vientos, los cambios de temperatura y la actividad constante del océano.

Los estudios de las aguas profundas

Tierra. Los científicos tienen razón que motiva el estudio es que la fertilidad de los suelos depende del intercambio de nutrientes entre la zona profunda y de la superficie. Esto es en cantidad y calidad de los nutrientes que pueden obtenerse de los mares, se limita al grado en que se fertiliza el suelo con los nutrientes que se traen de las aguas y al propio tiempo que se fertiliza el agua.

Para poder tener idea más exacta de la importancia de las aguas marinas, es preciso llegar a conocer las actividades de la superficie del

El objetivo principal de este programa es el de hallar por qué los niveles de las superficies subterráneas de agua dulce varían según las estaciones. Estas diferencias de nivel a veces alcanzan hasta 20 centímetros por día.

Los científicos desean averiguar si esto se verifica en toda la extensión del río, desde el nacimiento hasta el largo de las costas, donde se

En California se halla la Institución Scripps, de Oceanografía y Biología, que en ciencias marítimas se están preparando para buscar estas corrientes y estudiarlas. También han existido otros estudios del fondo de las océanos que son un proyecto de importancia.

progr
as de
C. Civil

coliar viene
nte que el

Geofísico Internacional, de julio pro
nosa hasta diciembre de 1938.
La labor de la Institución Scripps
abarcará una gran parte del sur
del Océano Pacífico y será uno de
sus principales contribuciones al
programa de oceanografía del Año

en, en realidad la expansión de la
al cambiar su temperatura
y cantidad de sal de un océano a
otro.

En próxima nota: "La predicción
del tiempo".

MAQUETTE DE LA ANTARTIDA

MUESTRA EN EL PLANETARIO

LA IMPORTANCIA DE LA ANTARTIDA

Este continente, de casi 16 millones de kilómetros cuadrados contiene el polo geográfico y geomagnético los polos magnéticos y geomagnéticos sur.

HORARIOS PARA VER EL CASQUETE

El 80 por ciento de esas tierras nunca han sido vistas por el hombre, incluso por tal vez los exploradores, investigando las áreas regionales, investigando los fenómenos que así ocurren, como las tormentas por lares.

Esa tarea será cumplida por expedicionarios de 10 países, los cuales permanecerán en la Antártida durante el Año Geográfico 1956.

El Plan de O. Públicas en el Senado

El cuasque plan podrá ser visto de lunes a viernes, de 8 a 12 h. y de 13 a 14 y 30 h. Asistiendo a las 8, 12 y 30 h. y 30; domingos de 13 a 30 h.

El estudio del Plan de Obras Públicas, mostró otra reunión de la Comisión de Fomento del Senado integrada con la de Hacienda. Presidió el senador Luis Alberto Barrios, y asistieron los señores miembros de las dos Comisiones, Barbieri, Barrios Amorin, Cardozo, Matos, Roffo Právatas, Ferrer, Serres y el secretario, don Juan

CARACTERÍSTICAS DEL CASO

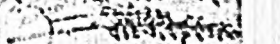
Muestra dicho caso la totalidad del continente europeo, reduciendo a escala sus principales relevos.

Se han señalado, mediante un sistema de lures que manipula el público, la ubicación de las bases

del
garcía

Adolfo Berro
a semana las
modernas. —
humanidades

El tema que se consideró fué el referente a las obras proyectadas para la Universidad del Trabajo y el de las necesidades crecientes de ese Instituto.



También se ha edificado, para orientación del público, el meridiano de Montevideo.

La "maquette" en tubulón, tiene aproximadamente los metros de largo por dos de ancho y el casquete polar de 30 grados, se ha confeccionado de aluminio. El tubo invierte un radio de 1m. 50m. La conjunta de boleros que mane-

En el público, permite la individualización de los bores acudientes a los 10 países acuatimientados establecidos en la Antártida y además, se ubican fácilmente los polos por el mismo procedimiento.

Como ya se anunció, la 1.ª. mes el Planetario Municipal ofrece una demostración de gran interés, sobre el Año Geofísico Internacional, en la ciudad el observatorio meridional.

—¡No vio pasar un pecador llevándose una caña de pescar consigo?

— Lila Sarceli Garmendia, Directora de la

— (O.F.P.D.) — Falleció en la Paz del Señor con todos los Santos Sacramento y en la Bendición Papal, el 23 de Agosto de 1979, a las 12:00 horas, María de Vila, de 85 años, esposa de don Juan de Vila, deudor, participó con sus hijas, hermanas y sobrinas, en el Santo Sacrificio de la Misa, en la Capilla de la Virgen de Luján, a las 10:00 horas. El cuerpo fue velado en la Capilla de la Virgen de Luján, a las 10:00 horas, y el sepelio efectuado ayer en el Cementerio de la Chacarita, a las 11:00 horas. — Imp. 4081, 40851, Dante 2147-79 — Teléf. 4.40.01.

que las
dan ten
los con
Organ
necer la
america

sincronización de las señales, que se calcularán para dar paso a un caudal amplio de coches, cuando la vía está libre en todo su ancho, debiendo los conductores circular con velocidad para que se asegure la fluidez del tránsito.

—¡No vio pasar un pecador llevándose una caña de pescar consigo?

